Index of Claims

Application/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/779,492 Examiner

HE ET AL. Art Unit

Peter D. Mulcahy

1713

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

C1-	, inc											
Cla	im	├-	Date									
Final	1 Original	2/00										
	1	~			Г	T -			Г			
	2	1							Г	Т		
	3	Π							_	-		
	4	1						Г	_			
	5					Π						
	6					Γ						
	1 2 3 4 5 6 7 8	l				Ī						
	8											
	9											
	10	11		L								
	11	Ш		_								
	12	\coprod	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	_			<u> </u>			
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	11			<u> </u>	L			<u> </u>			
	14	1	_	L_								
	15	1		<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>		Ш		
	16	V		_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_			
	17	$ldsymbol{f eta}$			L.,	_	<u> </u>	<u> </u>				
	18	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
	19		<u> </u>	_		_			_	Щ		
	20	L		_		<u> </u>			<u> </u>			
	21	<u>. </u>	_						_	Щ		
	22	├		-		_	<u> </u>	_		Ш		
	22 23 24		\vdash	_		┝	.	_	_	Н		
	25	 		_	_	⊢		_		Н		
	25 26 27	\vdash				-		<u> </u>	_	Н		
	27		-	\vdash	_	-		\vdash	-			
	28	\vdash		_	<u> </u>	\vdash			_	\vdash		
	28 29	1		-	-		\vdash			H		
	30	H		-		\vdash	-	\vdash		Н		
	31	1		_			_			Н		
	32	П				\vdash		\vdash		\vdash		
	33						\vdash	\vdash		H		
	34						 		П	Н		
	35					<u> </u>				\vdash		
	36											
	37											
	38											
	39											
	40	L.				_						
	41	Щ		Ш								
	42	<u> </u>				L	L_	Щ				
:	43	Ь.	Ш			ļ	<u> </u>	\vdash				
	44		Щ			Ш		L_		Щ		
-	45	Щ				Ш	_	<u> </u>				
	46	\vdash				<u> </u>	L	L.				
	47	-			<u> </u>	ļ	_	Щ				
	48				_	 -						
	49				_	<u> </u>	<u> </u>		L			
	50	ıl				1				1		

Date] [Cla	im		Date						_				
_									Final	Original									
] [51 52 53									
		<u></u>			L	L] [52									
	_	L			L]		53				L	<u> </u>	<u> </u>	_		
	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L.				54 55					<u> </u>	L.	<u> </u>	L	
_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L				55						Ь.	_	L	_
_	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			56				_	_	ļ		╙	
	<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>	┡			57			_		_			<u> </u>	_
	<u> </u>	-	├-	 			_	{		58	\vdash				⊢	L		!	
	⊢	\vdash	├	<u> </u>		-		{ }		59	<u> </u>			_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L.	▙
	<u> </u>	 	⊢	 	-			┨		60 61					_	⊢		ļ	⊢
_		H	├-	├—		\vdash		┨		63	<u> </u>		_		⊢	⊢		-	⊢
		⊢		┢				┧┟		62 63		_				⊢			⊢
		-		\vdash		 		1 }		64	\vdash								⊢
_		_			\vdash	\vdash		1 }		65			-			\vdash	\vdash	-	
		\vdash	-	 -	H	\vdash	-	1 }		66						-	\vdash	H	\vdash
			\vdash	\vdash	┝	 		1		65 66 67					-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_		\vdash	1	\vdash	\vdash	-	\vdash	1 1		68							\vdash	\vdash	\vdash
					-	\vdash	\vdash	1 1		68 69				-	-			\vdash	\vdash
		\vdash	_			_	\vdash	1		70					\vdash	_	 		\vdash
	_		\vdash	-				1 1		71					\vdash			-	
_			<u> </u>		H	<u> </u>		1 1		72					\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash
				-	<u> </u>			1 1		73				-	 -				
	_		F	_		\vdash	\vdash	1		74				_					
			\vdash					1		75				_				\vdash	
			1					İ		76								\vdash	
		Г						1 [76 77									
								1 1		78									
			П	\Box						79									_
								1 [80								\neg	
										81									Ī
										82									
] [82 83									
						\Box		. [84									
			L			$oxedsymbol{oxed}$		[85									
_			<u> </u>	ļ			_			86	Ш							\Box	
		L	<u> </u>	\square	<u> </u>					87 88						<u> </u>	<u> </u>		Ш
_			_		<u> </u>					88					L			Щ	_
_		_					<u></u>			89		_			_			Ш	<u> </u>
		<u> </u>	_		<u> </u>					90		_			_				_
_							_			91		_							_
-		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 		-		92				_	<u> </u>	_	_	Ш	<u> </u>
	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		╽╶┟		93 94	\vdash	\dashv				<u> </u>			-
-		-	H			\vdash		╽╶├		95	\vdash	\dashv		_		<u> </u>		H	
-			\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>		-		96		-			<u> </u>	-		\vdash	\vdash
-		├	\vdash	\vdash	 	-		╽╶├	-+	97		-			-	├-		\vdash	<u> </u>
⊣	_	⊢		H	 	-		╽┟		98			_			\vdash		\vdash	\vdash
\dashv	_	\vdash			-			╽┝		99	\vdash	-		_		\vdash		\vdash	\vdash
-	_	\vdash	 		\vdash	-		╽╶├		100		\dashv				<u> </u>		 	-
_		Щ.		Щ.	ш	_		J L		-,00						Щ.		 -	<u></u>

Cla	aim				-	Date	e			
		-			Π					
<u>a</u>	Original	1	İ		ľ					
Final	ij									
	0									
	101								<u> </u>	
	101 102									П
	103 104 105					一	_	 	 	
	104		Г	Г				 	I^-	
	105							<u> </u>		
	106								_	_
	106 107 108 109				_	_		 		
	108				Г		_			
	109									
	110									
	111 112 113			Γ_						П
	112	Γ		ŀ						П
	113					Г				П
	114 115 116									П
	115		ļ	Γ				ļ		П
	116									
	117									П
	118									П
	119					Г				
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134									
	134									
	135									
	136 137 138 139 140									
	137									
	138									
$oxed{oxed}$	139							oxdot		
igsqcut		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>			Ш		Ш
	141									Ш
\Box	142				L.					Ш
\sqcup	143		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		Ш		Ш
oxdot	144			$oxed{oxed}$		Ш		Ш		Ш
$\sqcup \sqcup$	145		L							Ш
\square	146				L	_		$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Ш
	147	<u></u>								Ш
	148		<u> </u>							
	149		L		آـــا				<u> </u>	Ш
	150									